



SALDATRICE AUTOMATICA MULTIFUNZIONE CON LETTORE CODICE A BARRE

VERSIONE SUPER LEGGERA

ELEMENTI DI BASE FORNITI CON LA SALDATRICE:

- Manuale di istruzioni su guida rapida cartacea
- Lettore codice a barre
- Adattatori da 4,7 mm

ACCESSORI E RICAMBI:

- **00BCSCAN:** Lettore codice a barre

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Conforme alle direttive CE. Conforme alla Norma UNI 10566 - tipo POLIVALENTE
Lettura dei parametri tramite codice a barre conformi alla Norma ISO 13950 e introduzione manuale dei parametri tempo e tensione.
Visore con retroilluminazione disposto su 4 righe da 20 caratteri
Campo di lavoro di raccordi fino a 20 Amp. di picco
Sensore di controllo della temperatura ambiente
Alimentazione: 230V - 50Hz/60Hz
Potenza massima assorbita: 500 VA
Potenza minima richiesta: 1,5 Kw
Tensione in uscita da 5 a 42 volts
Cavo di alimentazione: L= 3m
Cavo di saldatura: L=3 m
Terminali da \varnothing 4 mm (art. 00S8305) con adattatori da 4,7mm (00S8203)
Dimensioni: 210x115xH200 mm
Peso: 6,5 kg
Grado di protezione: IP 54
Temperatura di lavoro: da -18° a + 55°C

AUTOMATIC MULTIFUNCTION WELDING UNIT ITH BARCODE SCANNER

SUPER LIGHT VERSION

BASIC EQUIPMENT SUPPLIED WITH THE WELDING UNIT:

- User's handbook on paper
- Barcode scanner
- Adapters with 4,7 mm pins

ADDITIONAL EQUIPMENT AND SPARES:

- **00BCSCAN:** Barcode scanner

TECHNICAL CHARACTERISTICS:

Conforms with CE requirements.
Conforms with Standard UNI 10566 – MULTIFUNCTION type
Barcode reader conforming with Standard ISO 13950 and manual setting of time and voltage
Illuminated display with 4 lines, 20 characters each
Fitting working range up to 20 Amp. maximum peak
Ambient temperature sensor
Power supply: 230V - 50Hz/60Hz
Maximum power: 500 VA
Minimum power supply: 1,5 Kw
Output voltage: from 5 to 42 V
Power cable: L= 3 m
Welding cable: L= 3 m
Connectors - 4 mm (art. 00S8305) with adaptors for 4,7mm (00S8203)
Dimensions: 210x115xH200 mm
Weight: 6,5 kg
Degree of protection: IP 54
Working temperature: from -18° to + 55°C

Codice Code	Voltaggio Voltage	\varnothing	Imb. Pack.	Peso Weight kg./p.	Volume m ³ /p.
00E9001SL	230V	20-63	1	6,500	0,0048